

Isofield LS400

400mm (16")

Латексные перчатки для чистого помещения



ИНФОРМАЦИЯ

Совместимость с классом ISO 5
Нестерильный
Латекс
Натуральный цвет
Длина 400 м (16 дюймов)
Универсальная форма
Текстурированная ладонь и пальцы
Валик на манжете
Уровень белка менее 50 мкг/г
Подходят для двойного надевания



ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

Изготовлено на предприятии, работающем в соответствии с системой управления качеством ISO 9001.

Обрабатывается в чистой комнате, сертифицированной NEBB по стандарту ISO класса 5

Физические свойства соответствуют европейскому стандарту медицинских перчаток EN455-2:2015

СРОК ХРАНЕНИЯ

Три (3) года с даты изготовления

МЕСТО ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом прохладном месте (<40°C) вдали от солнечного света. Не подвергать открытые коробки длительному прямому воздействию флуоресцентного света

УПАКОВКА

100 перчаток в запечатанном внутреннеполиэтиленовом пакете,

1 внутренний пакет во внешнем полиэтиленовом пакете,

10 пакетов в транспортном коробе (1000 штук)

КОД ПРОДУКТА	
REF	10140
SMALL	10140S
MEDIUM	10140M
LARGE	10140L
XLARGE	10140XL



ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ТОЛЩИНА	ММ	ЗНАЧЕН*	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
ПАЛЕЦ	0.20	7.87	EN455-2:2015
ЛАДОНЬ	0.17	6.69	
МАНЖЕТ	0.11	4.33	

* +/- 0.02мм

ДЛИНА	МИН.	ОБЫЧ.	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
От среднего пальца до конца манжеты	390mm	400mm	EN ISO 21420 :2020

ПРОЧНОСТЬ	СИЛА НА РАЗРЫВ	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
В течение всего срока хранения	≥ 6.0 N	EN455-2:2015

УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА	УРОВЕНЬ	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
Допустимый уровень качества (AQL)	1.5 - Level 2 of 3	EN374-2:2016

СВОЙСТВА ЧИСТОТЫ

ЧАСТИЦЫ	ЧИСЛО ЧАСТИЦ	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
≥ 0.5µm (counts/cm ²)	1200	IEST-RP-CC005.4

ИЗВЛЕКАЕМЫЙ (ИОН)	ЗНАЧЕНИЕ (µg/cm ²)	МЕТОД ТЕСТИРОВАНИЯ
ФТОРИДЫ (F)	0.005	IEST-RP-CC005.4
ХЛОРИДЫ (Cl)	0.750	
НИТРИТЫ (NO ₂)	0.042	
БРОМИДЫ (Br)	0.043	
НИТРАТЫ (NO ₃)	0.410	
ФОСФАТЫ (PO ₄)	0.044	
СУЛЬФАТЫ (SO ₄)	0.120	
ЛИТИЙ (Li)	0.006	
НАТРИЙ (Na)	0.040	
АММОНИЙ (NH ₄)	0.110	
КАЛИЙ (K)	0.050	
КАЛЬЦИЙ (Ca)	0.510	
МАГНИЙ (Mg)	0.010	
ЦИНК (Zn)	0.536	

* ND = НЕ ОБНАРУЖЕНО